

Inhalt des 169. Bandes

	Seite
ABIAN, A., and D. DEEVER: On Representation of Partially Ordered Sets	328
BRAUER, R.: Über endliche lineare Gruppen von Primzahlgrad	73
DAVENPORT, H., and A. SCHINZEL: Diophantine Approximation and Sums of Roots of Unity	118
DAY, J. M., and S. P. FRANKLIN: Spaces of Continuous Relations	289
DEEVER, D., s. ABIAN, A.	328
ERDÖS, P.: Asymptotische Untersuchungen über die Anzahl der Teiler von n	230
FRANKLIN, S. P., s. DAY, J. M.	289
GEORGIOU, P.: Schwache Zufallsvariable auf Booleschen σ -Algebren	283
GOTTSCHLING, E.: Die Uniformisierbarkeit der Fixpunkte eigentlich diskontinuierlicher Gruppen von biholomorphen Abbildungen	26
GÜNZLER, H.: Zur Regularität der Lösungen zweidimensionaler Wellengleichungen	183
KAUFMAN, R.: A Theorem of Radó	282
KUGA, M., and I. SATAKE: Abelian Varieties Attached to Polarized K_3 -Surfaces	239
LEADER, S.: Local Proximity Spaces	275
MAIER, W.: Abbau singulärer Linien	102
MOSER, J.: Convergent Series Expansions for Quasi-Periodic Motions	136
OKIKIOLU, G. O.: On Certain Extensions of the Hilbert Operator	315
PEETRE, J.: Absolute Convergence of Eigenfunction Expansions	307
PUPPE, D.: Stabile Homotopietheorie I	243
RAJAGOPALAN, M.: L^p -Conjecture for Locally Compact Groups II	331
RICHERT, H.-E.: Zur Abschätzung der Riemannschen Zetafunktion in der Nähe der Vertikalen $\sigma = 1$	97
ROTH, K. F.: Irregularities of Sequences Relative to Arithmetic Progressions	1
RÜSSMANN, H.: Über die Normalform analytischer Hamiltonscher Differentialgleichungen in der Nähe einer Gleichgewichtslösung	55
SATAKE, I., s. KUGA, M.	239
SCHINZEL, A., s. DAVENPORT, H.	118
SCHNEIDER, T.: Anwendung eines abgeänderten Roth-Ridoutschen Satzes auf diophantische Gleichungen	177
TRIEBEL, H.: Existenz- und Unitätssätze für quasilineare elliptische Differentialgleichungen	294